

馬達電纜 NEBM-S1W9-E- -Q5-LE6

訂貨編號: 1450741

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|-----------------------|---------------------------------|
| 電纜標識 | 不具有標籤支架 |
| 電氣介面 1, 功能 | 現場設備端 |
| 電氣介面 1, 設計 | 直角式 |
| 電氣介面 1, 連接類型 | 插座 |
| 電氣介面 1, 電纜出口 | 直角式 |
| 電氣介面 1, 連接系統 | Sub-D |
| 電氣介面 1, 介面/線芯數 | 9 |
| 電氣介面 1, 使用的介面/線芯 | 6 |
| 電氣介面 2, 功能 | 控制器端 |
| 電氣介面 2, 介面類型 | 電纜 |
| 電氣介面 2, 連接系統 | 開放式 |
| 電氣介面 2, 介面/線芯數 | 6 |
| 電氣介面 2, 已使用的介面/線芯數 | 6 |
| 操作電壓範圍 DC | 0 V...72 V |
| 標稱操作電壓 DC | 24 V |
| 電纜長度 | 1 m...25 m |
| 電纜特徵 | 拖鏈適用 |
| 彎曲半徑, 移動電纜 | 62 mm |
| 電纜直徑 | 6.2 mm |
| 電纜結構 | 6 x 0.34 mm ² 帶遮罩 |
| 標稱導線橫切面積 | 0.34 mm ² |
| 線端 | 芯線套管 |
| 防護等級 | IP65 |
| 防護等級說明 | 在組裝好的狀態下 |
| 環境溫度 | -40 °C...80 °C |
| 具有移動電纜的環境溫度 | -5 °C...80 °C |
| CE 認證 (見合格聲明) | 符合歐盟 RoHS 指令 |
| CE 標記 (見合格聲明) | 符合英國 RoHS 指令 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 電纜護套材料 | TPE-U(PUR) |

| 特性 | 值 |
|--------|----|
| 電纜護套顏色 | 灰色 |